

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 2

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Cendrowizna	01-15-1-03- - -	PR			15	100	15
Cendrowizna	01-15-1-03- - -	PTP			78	100	78
Cendrowizna	01-15-1-03- - -	PTW			25	100	25
Cendrowizna	01-15-1-03-58 -b -00	TPP			303	100	303
Cendrowizna	01-15-1-03-62 -c -00	IIIB			486	100	486
Cendrowizna	01-15-1-03-65 -c -00	IIIA			395	100	395
Cendrowizna	01-15-1-03-68 -f -00	IIIAU	576	91	56	9	632
Cendrowizna	01-15-1-03-69 -k -00	IB	882	99	8	1	890
Cendrowizna	01-15-1-03-70 -m -00	IIIB			374	100	374
Cendrowizna	01-15-1-03-72 -b -00	IIIA			259	100	259
Cendrowizna	01-15-1-03-76 -b -00	IIIAU	570	95	30	5	600
Cendrowizna	01-15-1-03-80 -a -00	IIIB	682	93	55	7	737
Cendrowizna	01-15-1-03-80 -f -00	IB	348	87	50	13	398
Cendrowizna	01-15-1-03-89 -a -00	TPP			290	100	290
Cendrowizna	01-15-1-03-89 -b -00	TPP			209	100	209
Cendrowizna	01-15-1-03-91 -a -00	IIIAU	905	88	128	12	1 033
Cendrowizna	01-15-1-03-91 -b -00	IIIAU			308	100	308
Cendrowizna	01-15-1-03-93 -h -00	IIIAU			218	100	218
Czerwony Bór	01-15-4-16- - -	PR			110	100	110
Czerwony Bór	01-15-4-16- - -	PTP			131	100	131
Czerwony Bór	01-15-4-16- - -	PTW			25	100	25
Czerwony Bór	01-15-4-16-14 -a -99	IB	495	89	60	11	555
Czerwony Bór	01-15-4-16-16 -b -99	TPP			120	100	120
Czerwony Bór	01-15-4-16-17 -a -99	TPP			230	100	230
Czerwony Bór	01-15-4-16-19 -g -00	CP-P			9	100	9
Czerwony Bór	01-15-4-16-24 -b -00	TPP			115	100	115
Czerwony Bór	01-15-4-16-25 -a -00	TPP			107	100	107
Czerwony Bór	01-15-4-16-27 -c -00	TWP			68	100	68
Czerwony Bór	01-15-4-16-27 -h -00	TWP			120	100	120
Czerwony Bór	01-15-4-16-28 -a -00	TWP			435	100	435
Czerwony Bór	01-15-4-16-29 -a -00	TWP			100	100	100
Czerwony Bór	01-15-4-16-34 -c -00	TPP			77	100	77
Czerwony Bór	01-15-4-16-37 -c -00	TWP			120	100	120
Czerwony Bór	01-15-4-16-3 -b -00	TWP			146	100	146
Czerwony Bór	01-15-4-16-3 -h -00	TWP			11	100	11
Czerwony Bór	01-15-4-16-44 -a -99	TPP			240	100	240
Czerwony Bór	01-15-4-16-45 -a -00	TPP			215	100	215

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Czerwony Bór	01-15-4-16-67 -a -00	IB			474	100	474
Czerwony Bór	01-15-4-16-78 -a -99	TPP			200	100	200
Czerwony Bór	01-15-4-16-79 -a -00	TPP			140	100	140
Drozdowo	01-15-2-06- - -	PR			280	100	280
Drozdowo	01-15-2-06- - -	PTP			501	100	501
Drozdowo	01-15-2-06- - -	PTW			60	100	60
Drozdowo	01-15-2-06-165 -a -00	TPP			400	100	400
Drozdowo	01-15-2-06-165 -c -00	TPP			35	100	35
Drozdowo	01-15-2-06-165 -d -00	TPP			98	100	98
Drozdowo	01-15-2-06-167 -j -00	IIIAU	630	95	30	5	660
Drozdowo	01-15-2-06-170 -a -00	IIIB			720	100	720
Drozdowo	01-15-2-06-170 -b -00	TPP	185	82	40	18	225
Drozdowo	01-15-2-06-171 -b -00	IIIB			810	100	810
Drozdowo	01-15-2-06-172 -c -00	TPP			20	100	20
Drozdowo	01-15-2-06-181 -a -00	TWP			70	100	70
Drozdowo	01-15-2-06-181 -b -00	CP-P			10	100	10
Drozdowo	01-15-2-06-181 -c -00	TPP			41	100	41
Drozdowo	01-15-2-06-181 -d -00	CP-P			6	100	6
Drozdowo	01-15-2-06-182 -a -00	TPP			320	100	320
Drozdowo	01-15-2-06-183 -a -00	TPP			60	100	60
Drozdowo	01-15-2-06-183 -c -00	TPP			31	100	31
Drozdowo	01-15-2-06-184 -b -00	TPP			36	100	36
Drozdowo	01-15-2-06-186 -b -00	IIIAU			267	100	267
Jednaczewo	01-15-1-01- - -	PR			130	100	130
Jednaczewo	01-15-1-01- - -	PTP			82	100	82
Jednaczewo	01-15-1-01- - -	PTW			30	100	30
Jednaczewo	01-15-1-01-15 -a -02	IIIA	134	72	51	28	185
Jednaczewo	01-15-1-01-15 -c -99	IIIA	125	73	46	27	171
Jednaczewo	01-15-1-01-22 -a -99	IB	840	99	5	1	845
Jednaczewo	01-15-1-01-22 -a -99	TPP			69	100	69
Jednaczewo	01-15-1-01-22 -b -00	TPP			364	100	364
Jednaczewo	01-15-1-01-23 -a -00	IB	694	98	15	2	709
Jednaczewo	01-15-1-01-23 -b -00	IB	153	88	21	12	174
Jednaczewo	01-15-1-01-81A -a -00	TPP			36	100	36
Jednaczewo	01-15-1-01-8 -a -00	CP-P			5	100	5
Miastkowo	01-15-1-02- - -	PR			190	100	190
Miastkowo	01-15-1-02- - -	PTP			215	100	215
Miastkowo	01-15-1-02- - -	PTW			35	100	35
Miastkowo	01-15-1-02-224B -h -00	TWP			12	100	12

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Miastkowo	01-15-1-02-27 -a -00	TWP	43	100			43
Miastkowo	01-15-1-02-27 -c -00	TPP			454	100	454
Miastkowo	01-15-1-02-27 -d -00	TPP	375	87	55	13	430
Miastkowo	01-15-1-02-30 -a -00	TPP	105	97	3	3	108
Miastkowo	01-15-1-02-30 -b -00	TPP	32	100			32
Miastkowo	01-15-1-02-30 -c -00	TPP	49	100			49
Miastkowo	01-15-1-02-30 -d -00	TPP	26	100			26
Miastkowo	01-15-1-02-32 -b -00	TPP			221	100	221
Miastkowo	01-15-1-02-32 -c -00	TPP			298	100	298
Miastkowo	01-15-1-02-32 -d -00	TPP	240	99	3	1	243
Miastkowo	01-15-1-02-33 -a -00	TPP			402	100	402
Miastkowo	01-15-1-02-33 -b -00	TPP			92	100	92
Miastkowo	01-15-1-02-35 -a -00	TPP			51	100	51
Miastkowo	01-15-1-02-48 -i -00	IIIA			89	100	89
Miastkowo	01-15-1-02-49 -g -00	IB			168	100	168
Miastkowo	01-15-1-02-50 -h -00	IB	679	94	40	6	719
Miastkowo	01-15-1-02-53 -a -00	IB	832	100	2	0	834
Miastkowo	01-15-1-02-55 -a -00	IB	507	99	3	1	510
Miastkowo	01-15-1-02-55 -c -00	IB	336	99	3	1	339
Podgórze	01-15-1-04- - -	PR			105	100	105
Podgórze	01-15-1-04- - -	PTP			434	100	434
Podgórze	01-15-1-04- - -	PTW			205	100	205
Podgórze	01-15-1-04-124 -g -00	TPP			113	100	113
Podgórze	01-15-1-04-126 -c -00	IIIBU			421	100	421
Podgórze	01-15-1-04-128 -b -00	TPP			110	100	110
Podgórze	01-15-1-04-128 -c -00	IIIAU			306	100	306
Podgórze	01-15-1-04-128 -d -00	TPP			43	100	43
Podgórze	01-15-1-04-131 -a -00	TPP			110	100	110
Podgórze	01-15-1-04-132 -a -00	IIIB			263	100	263
Podgórze	01-15-1-04-146 -f -00	TPP	160	94	10	6	170
Podgórze	01-15-1-04-147 -d -00	TPP	420	95	20	5	440
Podgórze	01-15-1-04-148 -a -00	TPP	843	99	6	1	849
Podgórze	01-15-1-04-151 -c -00	TPP	590	94	40	6	630
Podgórze	01-15-1-04-157 -a -00	TPP	870	97	25	3	895
Podgórze	01-15-1-04-158 -a -00	TPP	810	97	25	3	835
Podgórze	01-15-1-04-158 -b -00	TPP			50	100	50
Podgórze	01-15-1-04-161 -a -00	TPP	570	96	23	4	593
Podgórze	01-15-1-04-161 -b -00	TPP			28	100	28
Wygoda	01-15-3-14- - -	PR			295	100	295

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Leśnictwo	Adres leśny	Grupa czynn.	Pozyskanie maszynowe [m3]	%	Pozyskanie ręczne [m3]	%	Razem [m3]
Wygoda	01-15-3-14- - -	PTP			315	100	315
Wygoda	01-15-3-14- - -	PTW			60	100	60
Wygoda	01-15-3-14-137 -a -00	CP-P			8	100	8
Wygoda	01-15-3-14-138 -a -00	CP-P			10	100	10
Wygoda	01-15-3-14-139A -r -00	TWP			32	100	32
Wygoda	01-15-3-14-139 -c -00	CP-P			2	100	2
Wygoda	01-15-3-14-36 -a -00	IB			637	100	637
Wygoda	01-15-3-14-36 -a -00	TPP			172	100	172
Wygoda	01-15-3-14-36 -b -00	CP-P			3	100	3
Wygoda	01-15-3-14-36 -g -00	TPP			46	100	46
Wygoda	01-15-3-14-45 -c -00	TPP	366	99	4	1	370
Wygoda	01-15-3-14-46 -a -00	IB	773	99	8	1	781
Wygoda	01-15-3-14-46 -a -00	TPP	625	99	7	1	632
Wygoda	01-15-3-14-46 -b -00	TPP	90	98	2	2	92
Wygoda	01-15-3-14-46 -c -00	TPP	130	98	2	2	132
Wygoda	01-15-3-14-51 -a -00	IB	359	99	3	1	362
Wygoda	01-15-3-14-51 -b -00	CP-P			2	100	2
Wygoda	01-15-3-14-51 -b -00	TPP	450	99	4	1	454
Wygoda	01-15-3-14-51 -c -00	TPP	61	94	4	6	65
Wygoda	01-15-3-14-57 -g -00	IIIA			84	100	84
Wygoda	01-15-3-14-58 -f -00	TWP			46	100	46
Zambrów	01-15-3-13- - -	PR			85	100	85
Zambrów	01-15-3-13- - -	PTP			188	100	188
Zambrów	01-15-3-13- - -	PTW			30	100	30
Zambrów	01-15-3-13-10 -b -00	IIIB			544	100	544
Zambrów	01-15-3-13-12 -a -99	TPP			55	100	55
Zambrów	01-15-3-13-12 -c -99	TPP			36	100	36
Zambrów	01-15-3-13-136 -c -00	CP-P			21	100	21
Zambrów	01-15-3-13-1 -c -00	TWP			23	100	23
Zambrów	01-15-3-13-3 -g -00	TWP			67	100	67
Zambrów	01-15-3-13-6 -c -00	TWP			21	100	21
Zambrów	01-15-3-13-71 -a -00	TPP			434	100	434
Zambrów	01-15-3-13-71 -b -00	TPP			77	100	77
Zambrów	01-15-3-13-72 -b -99	IIIB			323	100	323
Zambrów	01-15-3-13-89 -a -99	IIIB			596	100	596
		Suma:	17 560	47	20 148	53	37 708